

Programme

8h30-10h

Accueil - Installation des stands

9h30-10h

Réunion de présentation dans l'amphithéâtre

10h15-12h

Visite des stands / Premiers passages des jurys

12h15-13h15

Déjeuner et première harmonisation du jury

13h15

Photo de tous les participants devant l'ILP

13h30-14h35

Visite des stands/ Reprise des passages des jurys

14h35-16h

Délibération et démontage des stands
Découverte du FabLab itinérant – Cap Sciences

16h

Palmarès - remise des prix dans l'amphithéâtre

17h

Cocktail de clôture

Concours C.génial 2017 - Académie de Bordeaux

CONCOURS
académie de Bordeaux

CgENial
2017
dixième édition

FINALE
ACADÉMIQUE
jeudi 13 avril

Institut Lasers et Plasmas

Sélection pour la finale nationale à l'ENSAM de Paris

10h-17h : Ouverture au public

Entrée gratuite pour assister à la présentation des projets par les élèves

INSTITUT
LASERS ET PLASMAS
33114 Le Barp

Pour participer à l'édition 2018, informations disponibles sur sciencesalecole.org

Organisation



Les partenaires essentiels du concours



Projets finalistes

Collège Jean Moulin - 24660 Coulounieix Chamiers

« Les sciences colorent notre quotidien »

Collège Léonce Bourliaguet - 24800 Thiviers

« Couleurs d'étoiles »

Collège Olympe de Gouges - 33140 Cadaujac

« Les astéroïdes : fascinants objets du système solaire »

Collège Paul Esquinance - 33192 La Réole

« Explorer l'Océan Antarctique »

Collège Anglade - 33220 Sainte Foy La Grande

« Mesurer la pollution atmosphérique »

Collège Anatole France - 33410 Cadillac

« Projet STAFCAD : La main robotisée »

Collège de Pian sur Garonne - 33490 Saint Macaire

« Naiades de Garonne »

Collège Pierre de Castelnau - 40320 Geaune

« GES perd »

Collège Marguerite de Navarre - 64000 Pau

« Rôle des particules atmosphériques »

Collège du Vic Bilh - 64350 Lembeye

« Fabrication d'un four solaire »

« Les appareils pour calculer »

Participation du lycée des métiers de la mer – 33470 Gujan-Mestras

« Aquaponie »



PAU Localité avec un collège présentant un projet
LEMBEYE Localité avec un collège présentant deux projets

Finale C'génial collèges Aquitaine 2017



Concours Collèges